



CARTA AL DIRECTOR

La Informatización en la Universidad de Ciencias Médicas de Pinar del Río

Computerization at the University of Medical Sciences of Pinar del Río

Mario Arce-Hernández¹  , Guillermo Luis Herrera-Miranda² 

¹Universidad de Ciencias Médicas de Pinar del Río. Facultad de Ciencias Médicas Dr. Ernesto Guevara de la Serna. Pinar del Río, Cuba.

Recibido: 3 de noviembre de 2022

Aceptado: 2 de febrero de 2023

Citar como: Arce-Hernández M, Herrera-Miranda GL. La Informatización en la Universidad de Ciencias Médicas de Pinar del Río. Rev Ciencias Médicas [Internet]. Año [citado: fecha de acceso]; 27(2023): e5796. Disponible en: <http://revcmpinar.sld.cu/index.php/publicaciones/article/view/5796>

Señor director:

El desarrollo de la Salud Pública cubana sería impensable sin la aplicación de la Ciencia y la Innovación. Los resultados de la investigación científica impactan directamente en la práctica médica y por consecuencia, en el mejoramiento del estado de salud de la población y la calidad de los servicios.

La informatización en el sector de la Salud, es decir, el empleo de las nuevas tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC), constituye una de las claves del Programa Estratégico de Informatización del Ministerio de Salud Pública (MINSAP). Este programa es implementado por etapas en los procesos de salud, que abarca todas las instituciones pertenecientes al sector (asistenciales, docentes, investigativas, empresariales).⁽¹⁾

El objetivo de este programa resulta incrementar la calidad y optimizar los servicios a la población a partir del impacto de la utilización de las TIC. Para lograr esta meta se trabaja de forma integrada y sistemáticamente en tres principios fundamentales, la infraestructura, las soluciones informáticas y la formación y capacitación de los recursos humanos.

La plataforma informática nacional Red Cuba es gestionada y administrada por entidades cubanas, a fin de satisfacer las necesidades informativas y de servicios de la sociedad en sectores como salud pública, educación, educación superior y cultura (INFOMED, RIMED, REDUNIV y CUBARTE), y que son hospedadas en servidores de altas prestaciones que facilitan sus potencialidades de uso.⁽²⁾

En este contexto a la Universidad de Ciencias Médicas de Pinar del Río, como institución educativa y académica, le es imprescindible marchar a la par del desarrollo del país, y prepararse para esa apertura informacional a la que estamos abocados, por lo que han de trazarse políticas internas que respondan a los objetivos que se quieren alcanzar.

En primer lugar, las relacionadas con el mejoramiento del equipamiento en los escenarios docentes asistenciales para fortalecer la formación de los futuros profesionales, pero de una forma bien pensada, coherente, planificada, que responda al logro de redes de computadoras fortalecidas y con todos los recursos garantizados.

En segundo lugar en torno a modificar y enriquecer los programas docentes para que dediquen más horas-clases al fortalecimiento de la alfabetización informacional de nuestros estudiantes, profesores y trabajadores en general; es decir "al desarrollo de competencias para la identificación de las necesidades de información y la gestión adecuada de las fuentes y recursos de la información y el conocimiento".

Para lograr estos objetivos la Universidad de Ciencias Médicas de Pinar del Río ha diseñado e implementado por etapas una Estrategia Institucional de Informatización, sobre la base de la política de Informatización, que garantiza que todos los procesos docentes, asistenciales, investigativos y de extensión universitaria sean más ágiles, transparentes y aplicables en todos los escenarios docentes de la provincia.

Conflicto de intereses

El autor declara que no existe conflicto de intereses.

Contribución de los autores

El autor se encargó de la conceptualización, análisis formal, administración del proyecto, redacción - borrador original, redacción - revisión y edición. Todos los autores aprobaron el manuscrito final.

Financiación

El autor no recibió financiación para el desarrollo de la presente investigación.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Minsap. Por la vida ¿Cómo marcha el proceso de informatización en el sector de la salud?[Internet]; 2019[citado 30/01/2023]. Disponible en: <https://salud.msp.gob.cu/como-marcha-el-proceso-de-informatizacion-en-el-sector-de-la-salud/>
2. Regalado Miranda ER, Regalado Miranda EM. Nuevos retos en informatización y ciberseguridad para la Universidad de Ciencias Médicas de La Habana. Revista Habanera de Ciencias Médicas[Internet]. 2015[citado 30/01/2023]; 14(4):376-379. Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1729-519X201500040001